

F. SILVESTRI

Descrizione di un nuovo genere  
DI  
**SCOLOPENDRIDAE (Chilopoda)**  
del Tonkino

GEN. **Alluropus** nov.

Corpus capite et trunci segmentis pediferis 21 instructum  
Stigmata utrimque 10, in segmentis 3, 5, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18,

20 sita: primum (segmenti tertii) quam cetera majus, subovale, cetera subrotundata sunt.

Caput supra marginem posticum a trunci tergito primo obtectum haud sulcatum; oculi ocellis utrimque 4 compositi. Antennae 19-21 articulatae, articulis tribus basalibus nudis. Pedes maxillares (Fig. I, 1) parte basali antice laminis dentatis duabus armata et articuli primi liberi parte apicali interna in processum dentatum producta

Trunci lamina prima dorsalis haud sulcata, ceterae a tertia ad penultimam sulcis duabus submedianis exarata et a nona marginata. Laminae ventrales a septima ad antepenultimam bisulcatae.

Pseudopleurae (Fig. I, 5-6) superficie porosa, processu infero postico sat longo spinulis nonnullis instructo et spinula sublaterali postica auctae.

Pedes articulo quarto inermi, parium 1-15<sup>mm</sup> (Fig. I, 2-3) articulo quinto calcaribus spiniformibus duobus, parium 16-20<sup>mm</sup> (Fig. I, 4-

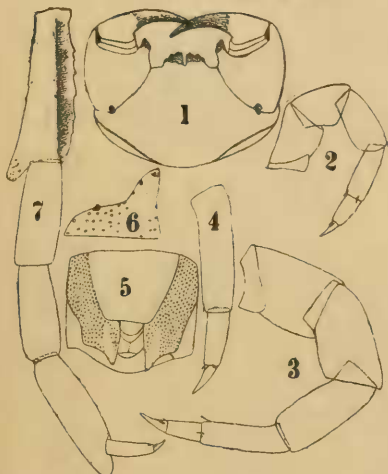


Fig. I.

1. Pedes maxillares;
2. pes primi paris;
3. pes paris decimi;
4. pars distalis pedis paris 19<sup>i</sup>;
5. corporis pars postrema supina;
6. pseudopleurarum pars apicalis;
7. pes paris ultimi.

calcare singulo instructi; pedes omnes (ultimis inclusis) calcaribus duobus spiniformibus ad unguis basim aucti. Pedes paris ultimi (Fig. I, 7) quam ceteri longiores, articulo primo libero angulo apicali interno in processum longum crassum spinuliferum retrorsum producto, subtus et interne spinulis sat numerosis instructo, articulo quarto quam praecedens aliquantum longiore vix vel parum crassiore, supra quam subtus longiore, parte supera basim articuli quinti obtegente, articulo quinto quam quartus multo breviore et multo magis attenuato.

Typus: *Alluropus Demangei* sp. n.

Observatio. Genus hoc ad *Rhysida* Wood proximum, sed forma pedum paris ultimi distinctissimum est.

### **Alluropus Demangei** sp. n.

Corpus supra viride-ardesiaceum, ventre p<sup>ed</sup>ibusque viridescens.

Pedes maxillares (Fig. I, 1) parte basali antice dentibus 4 + 4, processu interno articuli primi liberi leviter tridentato.

Trunci segmentum 21<sup>mm</sup> (Fig. I, 5) sternito trapezoideo, pseudo-pleuris superficie tota, praeter parvum spatium ad processus postici basim et processum ipsum, porosa, processi postici apice spinulis duabus et spinula praecapitali laterali et alia postica instructo.

Pedes paris ultimi (Fig. I, 7) articulo primo libero subtus externe spinis 4-6, subtus interne spinis 2 + 2 vel 2 + 3, lateraliter interne spinulis 3-5, processu apicali spinulis sat numerosis, in exemplo alio spinulis 5 instructo.

Long. corp. mm 36; lat. 3,4, long. pedum paris ultimi 8.

Habitat. Exempla duo vidi ad Phu-Ly (Tonkino) a V. Demange, cui speciem dico, collecta.

---